

属性	
应用范围	工业、建筑机械和农业技术等一般应用
接口1	BSP内螺纹,圆柱形
密封形式 1	用于A、B型以及可能也用于E型的旋入塞
剩余压力:	可在剩余压力下接合
原料	钢
表面保护	电镀涂层



#### 描述

螺旋接合器是为高压力和压力脉冲而设计的。 建议仅使用相同生产商的连接件。

## 订购指南

其他压力值和温度值承索提供。

### 附加信息

牢固的结构使它能在严酷的作业环境下应用。 在具体安装中螺旋套筒会完全遮盖住制动圈。

### 货品

名称	结构尺寸	DN*	接口螺纹	接合器螺纹	工作压力 (bar)	矿物油温度 min. (°C)	矿物油温度 max.	SF已接合*
SKL 06 IR 1	1	6	1/4" 螺纹 -19	Rd. 24 x 2	350,0	-30	(°C) 100	4
SKL 10 IR 2	2	10	G 3/8" -19	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKL 10 IR 3	3	10	G 3/8" -19	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKL 13 IR 3	3	12	G 1/2" -14	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKL 20 IR 4	4	19	G 3/4" -14	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKL 20 IR 5	5	19	G 3/4" -14	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKL 25 IR 5	5	25	G 1" -11	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKL 32 IR 6	6	31	G 1.1/4" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4
SKL 40 IR 6	6	38	G 1.1/2" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4

DN = 额定直径,额定宽度 - SF gek. = 已接合时安全系数

# 产品变体

SKL IR VA 螺旋接合器活动半部, 不锈钢

SKL ZUBS	SKL用防尘 保护		
SKL ZUBS AL	闭锁塞		